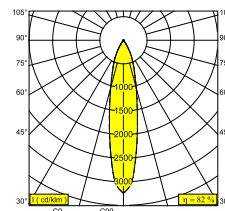
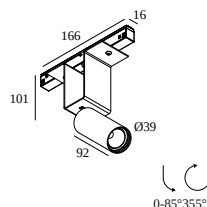




## M52 - SPY 391 92720 MDL

24430 9220 FG

DISPONIBILE IN  
**NERO** 24430 9220 B  
**FLEMISH BRONZE** 24430 9220 FBR  
**FLEMISH GOLD** 24430 9220 FG  
**ORO COLORATO** 24430 9220 GC  
**BIANCO** 24430 9220 W



Visualizza sul sito web



### Informazioni generali

<b>AMBIENTE</b>	indoor
<b>IP</b>	Sistemi a bassa tensione Montato su apparecchio di sistema
<b>PROTEZIONE DELL'INGRESSO</b>	IP20
<b>PESO (KG)</b>	0.5
<b>ORIENTABILITÀ</b>	0° to 85° girevole, 355° rotazione
<b>INFORMAZIONI</b>	REFLECTOR FL-20° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC

### Informazioni elettriche

<b>ELETTRICO</b>	48V-DC
<b>CLASSE DI ISOLAMENTO</b>	III
<b>TIPO DI DIMMERAZIONE</b>	MDL = 1-10 V o DALI o con pulsante na
<b>CLASSE ENERGETICA</b>	E

### Informazioni sulla Sorgente luminosa

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>SORGENTE LUMINOSA</b>	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 1041lm
<b>TM-30</b>	rf: 89 / Rg: 100
<b>SDMC</b>	SDCM1
<b>GRUPPO DI RISCHIO</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>BEAMANGLE</b>	20°
<b>SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)</b>	1041lm // 8,6W // 121lm/W
<b>SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)</b>	849lm // 9,9W // 86lm/W

### Note

Take a look at our **MAGNETIC PROFILES** movie

### Requisiti

SPY 39 TUBE or VISOR 39  
 LED POWER SUPPLY 48V-DC

### Opzioni

DIMMABLE MODULATOR

# DELTALIGHT

## M52 - SPY 391 92720 MDL

24430 9220 FG

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale: [24430\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

### CONCLUDI CONFIGURAZIONE

#### Cavi di alimentazione

#### # apparecchi

**i** # apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il '|' corrispondono rispettivamente alla corrente di pilotaggio minima e massima. I valori tra parentesi si applicano a 110V.

Corrente min. | Corrente max.



**21032 0030** SMART 48 MODULATOR PLUG-IN WD

19

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

#### SMART 48

#### # apparecchi

**i** # apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il '|' corrispondono rispettivamente alla corrente di pilotaggio minima e massima. I valori tra parentesi si applicano a 110V.

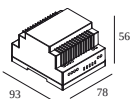
Corrente min. | Corrente max.



**300 90 011** SMART 48 MODULATOR DIM9

19

Tipo di regolazione: 1-10 V o DALI o con pulsante na



**300 90 012** SMART 48 MODULATOR WD

19

Tipo di regolazione: WDL = dimmerabile senza fili

#### Alimentatore per led

#### # apparecchi

**i** # apparecchi indica quanti dispositivi possono essere collegati (min -> max) all'alimentatore. I valori prima e dopo il '|' corrispondono rispettivamente alla corrente di pilotaggio minima e massima. I valori tra parentesi si applicano a 110V.

Corrente min. | Corrente max.



**300 89 48 100** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W DIN

10

Tipo di regolazione: non dimmerabile

# DELTALIGHT

## M52 - SPY 391 92720 MDL

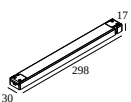
24430 9220 FG



**300 89 48 240** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 240W DIN

24

Tipo di regolazione: non dimmerabile

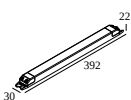


**21012 0230** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

10

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40



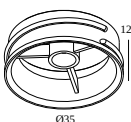
**21012 0240** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

20

Tipo di regolazione: non dimmerabile

Dimensione del foro (mm): 40

### Accessori ottici



**24144 0030 B** VISOR 39 B

### Finisci il tuo prodotto



**24144 0010 B** SPY 39 TUBE B

**24144 0010 FBR** SPY 39 TUBE FBR

**24144 0010 FG** SPY 39 TUBE FG

**24144 0010 GC** SPY 39 TUBE GC

**24144 0010 W** SPY 39 TUBE W



**24144 0070** SPY 39 TUBE SBL

# DELTALIGHT

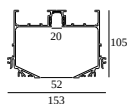
## M52 - SPY 391 92720 MDL

24430 9220 FG

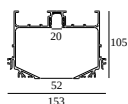
### CONFIGURAZIONI COMPATIBILI

#### SPLITLINE M52 profile

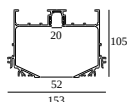
#### Colori disponibili



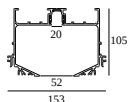
**420 52 10 00** SPM52 - PROFILE 1m



**420 52 20 00** SPM52 - PROFILE 2m



**420 52 30 00** SPM52 - PROFILE 3m



**24413 0000** SPM52 - PROFILE



Notes: